	_			
Index	of	CI	laims	



Application/Control No.

10/506,591 Examiner LEHMANN ET AL.
Art Unit

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

Huan H. Tran

2861

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

Cla	aim.	Date								
010					- 416				-	
Final	Original	10/20/05								
	1 1									
	1									\neg
	1	-		_						
]	\vdash		\vdash	-				-	Н
	1	\vdash	\vdash	-	-			_		
	1-1	\vdash	_	-				-	_	\vdash
	3 4 5 6	-	_	\vdash	_	—		-		-
	!!_			-		_		_		
	<u> </u>	\vdash		-	_		-	_		
-	10		_				<u> </u>	-	_	
	11		_	-						-
-	1		—	-	<u> </u>	-	-		-	-
	12		<u> — </u>	-	-			-	\vdash	-
<u> </u>	3	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	H	-	
	14		L.	<u> </u>				_		
	15		ļ			-		٠.	_	_
<u> </u>	16		_		_		<u> </u>	_		
<u> </u>	17					<u> </u>	_	_		_
	18		_			Ŀ		_		
	19							_	_	
	20	_							<u></u>	
	11			_				_	<u> </u>	
	22					_				
	23									
L	24				_					
	25									
	⊉6									
	27	<u></u>						_		
	28				_				L	
	29							L		
	30									
	β1							\Box		
	32	匚				_		_		
	33							L_		
	34									
	β5							L		
	B 6									
	B 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 19 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 19 10 10 10 10 10 10									
	38									
	39									
	40								L	
	41									
	42									
	43									
	44									
	45						\Box			
	46									
	47				\Box					
	48									
	49		Г	Г						
	41 42 43 44 45 46 47 48 49									

ſ	Cla	Date									
Ì											
ı	-	Original	10/20/05								
١	Final	ibi	/20								
١	- 1	ŏ	10								
ŀ			_								\vdash
ŀ		51.								_	\vdash
1		<u> </u>	<u> </u>		_	_					-
L		5B_									
		51 52 58 54 55 56	.٧								
		55	٧								
l		56	٧								
		57	٧								
ſ		58	^								
۱.		59	v								
Ì		60	v								
Ì		61	v								
1		62.	v	Н	-						
ł		63	0	_				<u> </u>		_	
1		64	v	\vdash	\vdash			-	-	\vdash	\vdash
1		63 64 65	V	-	-			-	-		\vdash
ŀ		66		-	-			-	-		
1		66 67	٧	<u> </u>	 	-	-	-			\vdash
ŀ		6/	v	-	<u> </u>		_				_
ļ		68	٧		<u> </u>					_	
1		69	٧	_		_		_	_	_	<u> </u>
1		70_	٧	_	<u>_</u>		Ĺ	_	_		_
l		71	٧		_					_	
		72	٧								
ſ		68 69 70 71 72 73	0								
ſ		74 75 76 77	0								
1		75	0					Г			
Ì		76	0					Г			
Ì		77	0				_				П
Ì		78	0		_		_				
ł		78 79	0	-	-			\vdash	H	-	
ł		80	0	_	-		\vdash	-	\vdash	-	\vdash
1		81	v		-		-	-	\vdash	-	\vdash
1		92		-	 		-	\vdash	-	-	\vdash
1		82 83	v v	-	-				-	-	\vdash
1		0.4		-	\vdash	-		 		-	\vdash
1		84	٧	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash		
1		85 86	٧	_	 	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>
1		86	٧	L	<u> </u>	_				<u> </u>	_
1		87	v			_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>
1		88	v				_		_	_	_
1		89	0			\Box		<u></u>	_		$oxed{oxed}$
1		90	0		_		L_	<u></u>		_	
ſ		91	0				L	L		L	
Ī		92	v								
Ì		93	0		Γ		Γ		Γ	_	
t		94	0	Γ_	П				_		
Ì		95	0	\vdash			Г				
ł		96	v	-	_		 	\vdash	_	Ι_	_
ł		97	v	-	\vdash			 	_	一	_
}		98	v	\vdash	\vdash	\vdash		 	Η:	\vdash	_
1			-	 		<u> </u>	 	-	-	\vdash	
-		99	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_

Cli	aim	Date								
							$\overline{}$			
Final	Original	10/20/05								
	101	v		_		-	_			
	102	Ť								
	102 103						_			
	104									
	105									
	106									
	104 105 106 107 108					Ĺ				
	108			,						
	109	_				<u> </u>				
	110					_				\square
	111	<u> </u>	-						_	
	112	_			-	\vdash		-		
	110 111 112 113 114 115 116 117		H		-	-	H	\vdash	\vdash	\vdash
	115	 	\vdash			 			-	-
	116	\vdash			-		_	_		
-	117			-	-	 				
	118	\vdash			\vdash	 	l			
	118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130	\Box				 	Г	Г		
	120									
	121									
	122									
	123									
	124			_		_	_		_	
	125	_			<u> </u>	_		_	_	
	126	_		<u> </u>					_	_
	127	_			<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	_
	128	_	_	_		<u> </u>		<u> </u>		
	129	\vdash	\vdash	-	<u> </u>	 		_	-	\vdash
	130	-		_	-	 	-	_	-	-
	131		-	-	_	-	-	-		\vdash
	132 133 134	-	<u> </u>	-		-	-		-	\vdash
	134	\vdash	_	\vdash	\vdash	 - 	-			
	135	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	\vdash
	135 136			 	\vdash	Н	\vdash	\vdash		
	137			\vdash						
	137 138									
	l 139									
	140									
	141		\Box		<u> </u>	_	L		L	
	142	Ļ	\Box	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	_	_	
	143	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>		<u> </u>	<u> </u>	
	144	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u>L</u>	<u> </u>	\sqcup
	145	<u> </u>		_			_	_		
	146	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	147		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	 		<u> </u>	\vdash
	148	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	-	 	\vdash	<u> </u>
	149 150	-	\vdash	 	-	\vdash	 	-		-
	100	1	i	l .	L_	L	1	I	l	1